AN IOT ENABLED SECURITY SYSTEM FOR PREMISES





भारत सरकार GOVERNMENT OF INDIA पेटेंट कार्यालय THE PATENT OFFICE पेटेंट प्रमाणपत्र PATENT CERTIFICATE (Rule 74 of The Patents Rules) क्रमांक : 022121086 SL No :



पेटेंट सं. / Patent No.

413417

आवेदन सं. / Application No.

202121062263

फाइल करने की तारीख / Date of Filing

31/12/2021

पेटेंटी / Patentee

1.GAWANDE, Prachi D. 2.KALE, Yogesh S. 3.SARVE,

Shivam G. 4.RATHKANTHIWAR, Shubhangi V.

आविष्कारक (जहां लागू हो) / Inventor(s) :

1.GAWANDE, Prachi D. 2.KALE, Yogesh S. 3.SARVE, Shivam G. 4.RATHKANTHIWAR, Shubhangi V.

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित AN IOT ENABLED SECURITY SYSTEM FOR PREMISES नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख दिसम्बर 2021 के इकत्तीसर्वे दिन से बीस वर्ष की अवधि के लिए पेटेंट अनुदत्त किया गया है।

It is hereby certified that a patent has been granted to the patentee for an invention entitled AN IOT ENABLED SECURITY SYSTEM FOR PREMISES as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 31st day of December 2021 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.

INTELLECTUAL

TS | DESIGNS | TRADE MARKS

अनुदान की तारीख : Date of Grant :

01/12/2022

पिटेंट चियंत्रक Controller of Patent

हिष्पणी - इस पेंटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, दिसम्बर 2023 के इकतीसवें दिन को और उसके पश्चात प्रत्येक वर्ष में उसी दिन देव होगी।

Note. - The fees for renewal of this patent, if it is to be maintained will fall / has fallen due on 31st day of December 2023 and on the